

Neu

FLUKE®

# Hier messen, dort ablesen

Das weltweit erste Digitalmultimeter  
mit abnehmbarem Display-Modul



Das Multimeter Fluke 233 ist hier...

...und da.



## 5-Sterne-Sicherheit

**Mit Fluke 233, dem weltweit ersten Multimeter mit abnehmbarem Display-Modul, können Sie an zwei Orten gleichzeitig sein.**

Mit dem NEUEN Digitalmultimeter Fluke 233 mit abnehmbarem Display können Sie sich bis zu 10 m vom Messpunkt entfernen. Weitere Informationen zum revolutionären neuen Multimeter Fluke 233 mit abnehmbarem Display und Tipps zur Erweiterung Ihrer Messmöglichkeiten finden Sie unter [www.fluke.de/233](http://www.fluke.de/233).

**An zwei Orten gleichzeitig sein  
- das NEUE Fluke 233 Echteffektiv-Digitalmultimeter mit abnehmbarem Display-Modul macht's möglich!**

Das Multimeter Fluke 233 mit abnehmbarem Display wird Ihre Verwendung eines Echteffektiv-Digitalmultimeters (DMM) revolutionieren. Mit dem abnehmbaren drahtlosen Magnetdisplay können Sie Messungen an einem Ort durchführen und an einem anderen Ort die Messwerte ablesen. Ideal für schwer erreichbare Stellen oder gefährliche Bereiche, da Sie produktiver und sicherer arbeiten können. Das ist 5-Sterne-Sicherheit von Fluke.

- ★ Sicher
- ★ Einfach anzuwenden
- ★ Robust
- ★ Genau
- ★ Zuverlässig und langlebig



Weitere Informationen finden Sie unter [www.fluke.de/233](http://www.fluke.de/233)

**Leistungsmerkmale**

- Durch die drahtlose Übertragung der Messwerte kann das Display-Modul bis zu 10 m vom Messort entfernt werden, wodurch Sie noch flexibler sind.
- Keine Beeinträchtigung der Messungen.
- Das abnehmbare Magnetdisplay kann einfach dort aufgestellt oder aufgehängt werden, wo es am besten zu sehen ist.
- Es ist nicht erforderlich, das Messgerät während des Messvorgangs in der Hand zu halten. So können sich die Anwender bei elektrischen Messungen besser auf die Messspitzen und das sichere Arbeiten konzentrieren.
- Verwenden Sie es wie ein konventionelles Multimeter, wenn das Display angeschlossen ist.
- Der Funksender schaltet sich automatisch aus, sobald das Displaymodul auf das Messgerät geschoben wird.
- Automatische Abschaltung zum Schonen der Batterien.
- Min-/Max- und Mittelwert-Aufzeichnung zur automatischen Aufzeichnung von Abweichungen.
- Durchgangs- und Diodenprüfung.
- Einfach abzulesendes Display mit großen Ziffern und heller Hintergrundbeleuchtung.
- Weitere Funktionen und technische Daten finden Sie im Internet [www.fluke.de/233](http://www.fluke.de/233)



**Fluke.** Damit Ihre Welt intakt bleibt.

**Fluke Deutschland GmbH**

Bereich Electrical  
In den Engematten 14  
79286 Glottertal